

The Orissa Gazette



EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 18 CUTTACK, MONDAY, JANUARY 8, 2007 / PAUSA 18, 1928

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତାରିଖ 21 ଡିସେମ୍ବର 2006

ସଂଖ୍ୟା 59476—ଏଲ୍. ଏ.(ଏ)—36/2006—ପୁରୀ—ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି ଅନିଲ ଅଗ୍ରୱାଲା ଫାଉଣ୍ଡେସନଙ୍କ ନାମରେ ପ୍ରସ୍ତାବିତ ବେଦାନ୍ତ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ନିମନ୍ତେ ସଂସ୍ଥାର ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ସମଜାରା, ଥାନା ପୁରୀ ସଦର, ତହସିଲ ପୁରୀ, ଜିଲ୍ଲା ପୁରୀରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି; ଏଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 803.67 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି । ଏହା ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894 ର ଭାଗ (7) ଅନୁଯାୟୀ ଅର୍ଜନ କରାଯିବ ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ୍, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମ 1ର ଧାରା 4ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧିସୂଚନାଟି ଏଥି ସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଲଥାନ ନୀତି 2006ର ସମସ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ଯଥା ବିହିତ ପାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଉଭୟ ଜିଲ୍ଲା ପ୍ରଶାସନ ଓ ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରଶାସନ ଦାୟୀ ରହିବେ ।

ଉକ୍ତ ଜମିର ଏକ ନକ୍ସା, ପୁରୀ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ, କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Area to be acquired	Khata No.	Plot No.	Area to be acquired
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
7	177	0.69		591	0.88
	360	1.63		590	0.87
8	751	0.13	478/311	54	0.95
	476	0.73	11	487	0.61
9	585	0.36	12	318	0.80
	586	0.37		462	1.28
	587	0.35		503	0.14
	588	0.36			
	589	0.29	13	593	0.22

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
	598	0.15	46	291	1.88
	405	1.08		302	0.49
14	84	1.62	47	629	4.02
	99	1.88	48	415	0.45
15	554	1.15		415/2140	0.45
	561	1.24		485	0.50
17	396	0.59		485/2138	0.50
18	433	0.55	49	735	1.50
22	127	1.50		736	2.42
	329	0.51		740	0.14
	331	0.39	53	319	0.72
	332	0.86		458	0.29
29	231	1.64		477	0.92
30	202	0.98		459	0.46
32	248	1.87	54	756	0.77
	256	0.94	56	1.09	0.92
	245	0.44		91	0.82
	244	0.44	57	442	0.48 ^{2/3}
	252	1.49	478/203	442/2324	0.24 ^{1/3}
	257	0.68	58	540	1.04
	249	0.73	478/331	540/2449	1.04
	242	1.88	63	562	0.85
	258	1.96	67	391	1.02
	243	0.25		392	1.04
33	15	2.74	69	237	0.76
34	16	0.50	70	372	2.23
	14	1.05	73	287	0.36
38	403	0.64		288	0.39
	525	0.54	72	622	0.92
	424	0.41	76	409	1.50
39	639	0.62		614	0.85
40	466	0.30		410	0.66
	523	1.47	77	398	0.64
	537	1.53	78	713	0.80
	602	0.80	80	491	0.77
	551	1.16	84	418	0.69
	596	0.43		419	1.14
	601	2.18	85	594	0.48
	709	5.02	86	267	0.39
43	359	1.00	89	461	0.56
	731	1.26	90	774	1.74
	764	0.50	91	317	0.70
	719	1.02	94	611	0.38
478/304	289	0.76	97	421	1.13

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
	423	1.87		274	1.09
	449	0.16		275	0.62
98	647	1.63	141	140	0.48
102	658	2.69		320	1.25
103	628	1.45	142	168	0.90
105	330	1.74	143	13	0.60
106	65	0.67	144	780	2.37
108	508	0.56	145	204	0.85
	663	0.75	146	747	1.14
109	293	0.50		749	1.16
	279	0.38	148	435	1.09
111	451	0.19		422	0.32
	453	0.36		432	0.59
	448	0.15		437	0.71
	463	0.71	149	428	1.15
478/504	484	1.34	150	715	0.60
112	695	1.97	151	643	0.37
113	666	1.68		662	0.68
114	26	1.04		650	1.12
115	762	0.78	153	560	1.69
117	455	0.74	154	426	1.05
118	22	0.30		427	1.08
	31	0.62		504	1.22
120	315	1.77		533	1.41
	475	0.68		727	0.91
126	771	1.33		728	1.23
128	171	0.55	155	86	0.45
478/168	171/2288	0.79	156	321	0.55
129	750	0.90	161	131	0.98
132	313	3.95	164	399	1.78
	314/2069	2.15	165	756	0.87
133	114	0.46	170	446	2.44
	169	1.90	171	69/2084	1.19
	488	1.22	172	361	0.67
135	717	1.77	176	55	1.40
136	273	1.03		117	3.10
	282	0.46	178	253	0.80
	241	0.20		354	0.81
137	612	0.40		255	1.75
138	447	0.39	179	192	0.86
	465	0.63		460	0.91
	564	0.78		480	0.28
139	471	1.16		513	0.59
140	272	1.02		452	3.51

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
	507	0.43	221	133	0.36
	636	1.27		135	0.22
183	74	0.20	222	170	1.48
	75	0.74		261	4.15
186	46	0.62		290	1.20
	33	3.00		294	0.93
	314	1.94		502	0.94
189	122	1.31		512	0.63
	172	0.88		530	2.52
	176	0.09		557	1.07
	655	0.71		603	1.60
191	386	0.75		737	0.15
	388	0.56		755	1.03
	389	0.46		652	2.18
	390	1.07		657	1.54
192	309	0.82		660	3.21
	385	1.83		686	0.55
193	270	1.30		687	0.43
199	393	0.68	478/1	165	0.88
	400	0.91	226	268	0.34
	543	1.64		269	0.75
202	232	0.84	227	42	1.50
203	546	1.47		119	3.16
204	218	1.00	228	408	0.77
	219	1.75		524	0.19
	259	0.17	229	518	1.57
	260	2.00		522	0.52
207	184	0.69		522/2025	0.18
478/219	188	1.26	478/478	637	0.95
208	17	1.05	230	548	0.54
	18	1.10	231	38	0.40
209	73	0.53	232	160	0.96
478/7	73/2117	0.54	234	416	1.06
211	499	3.12		549	0.51
	712	0.83	236	39	0.45
212	121	1.32	237	306	0.85
	402	0.49		130	0.98
	656	0.64	238	716	1.30
213	688	.67		720	2.26
217	394	0.66		469	0.70
	208	0.63		604	0.67
	599	0.46	235	210	0.60
218	425	0.65	242	174	0.08
219	444	0.35		178	0.87

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
243	142	1.64	272	89	1.08
244	129	1.72		417	0.58
478/22	482	0.89		262	0.66
	483	0.39	274	626	1.26
247	83	1.38		625/2096	0.35
	82	0.47		615	0.50
248	595	0.61		625	0.35
249	56/2045	0.28		624	0.75
250	344	0.76	277	296	0.90
	347	0.60		297	1.07
	364	0.64		752	0.09
251	645	3.14	278	461/2079	0.29
	517/2021	0.85	281	35	1.02
	546/2022	1.47	282	765	1.84
252	23	0.31	283	325	1.84
	32	0.56	284	45	2.60
256	362	0.64		303	0.88
	357	0.04	286	67	0.98
478/292	362/2411	0.64		68	0.95
	357/2412	0.04	287	59	2.56
257	69	1.18	289	461/2080	0.29
258	25	1.05	290	632	1.32
	30	2.90		635	1.32
259	47	1.15	291	718	0.96
	24	0.50	293	726	2.02
	79	1.25	294	492	0.85
	52	0.43	295	467	0.72
	123	1.36	297	781	0.82
	501	0.41	299	621	0.80
262	664	2.40	300	21	0.92
	649	0.43		71	0.53
	694	1.96	304	265	0.75
263	375	1.64	306	126	0.83
266	384	0.95		198	0.27
	607	0.49	309	745	0.36
	609	0.45	310	112	2.40
	707	0.76		186	1.40
478/12	607/2133	0.49		489	1.26
	609/2134	0.45		613	1.89
269	474	0.75	312	90	0.57
	473	0.64	314	506	0.73
	761	0.88	319	538	0.78
478/225	536	1.63		644	3.00
271	239	0.24			

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
323	8	0.50	356	581	2.88
	113	0.23		582	2.92
478/14	113/2135	0.23		576	0.36
324	270/2083	1.30	357	395	0.60
325	285	0.52		558	0.41
	286	0.23		523	0.83
326	307	1.28		578	0.36
328	132	2.64		468	0.86
478/480	542	0.82	358	212	0.38
335	215	0.93		527	0.38
	214	0.95		211	0.55
	292	0.43		521	1.50
	280	0.24		760	0.67
336	429	0.54	359	411	0.85
	431	0.48		414	1.30
341	406	0.87	361	197	0.54
342	190	0.89	364	141	1.11
343	195	0.54	365	358	1.00
	196	0.69		358/2082	0.22
346	209	0.59	367	13/2020	0.65
	124/2087	0.10	368	618	1.67
	233	0.74	369	138	1.06
	699	1.19	370	139	1.69
	696	1.20	371	298	1.20
347	147	0.96	372	723	0.63
	235	0.68	373	101	0.67
478/338	539	0.94		166	2.05
347	440	0.57		166/2023	2.05
	746	0.26		193	0.29
	234	0.90	377	758	0.70
348	156	0.68	378	519	0.77
	729	0.83	380	2	0.53
349	438	0.25	381	324	0.85
	439	1.10		407	0.85
351	517	0.90		627	1.48
352	322	0.50	383	49	1.06
	323	0.75	384	278	0.41
	565	0.67		608	0.33
	304	0.78	478/9	608/2121	0.34
	566	0.56		278/2123	0.40
353	327	0.88	478/10	608/2120	0.33
354	640/2078	0.65		278/2122	0.40
355	217	1.36	385	92	0.82
			386	205	0.86

(1)	(2)	(3) Acres	(1)	(2)	(3) Acres
	43	1.44	434	744	1.48
	58	0.48	435	157	1.60
	300	1.60	436	381	0.87
388	404	0.90	437	213	0.44
389	246	0.85	438	597	0.44
390	180	0.90	440	238	1.32
391	568	0.53		436	0.49
	567	0.54		642	1.60
393	535	0.77	441	766	2.32
394	633	0.87	442	125	0.83
395	374	1.42		641	0.68
	376	2.50	443	610	1.81
	377	1.11		550	0.92
	373	1.78	444	387	0.57
396	714	0.76		638	0.75
399	401	0.77	445	51	1.14
	547	0.25		276	2.12
401	520	1.38		310	0.78
402	36	1.95		654	1.33
	35	1.72	447	759	0.70
403	583	1.00		763	2.50
404	98	0.72	448	6	0.91
	100	1.27		7	0.39
	734	1.23	449	378	0.79
407	640	0.72	451	161	0.82
408	526	0.65	452	162	0.17
410	486	1.79		450	0.10
	284	0.44		544	0.40
411	57	1.10		545	0.45
412	236	0.79		569	0.37
416	592	1.14		571	0.30
419	584	0.45		577	0.41
420	514	1.48		616	0.84
	457	0.48		617	0.87
421	153	0.63	454	12	2.45
422	124	1.30	455	328	3.16
424	496	0.40	456	365	0.41
	497	0.32		367	0.48
	128	1.94		370	0.59
	326	0.72		371	0.52
425	634	0.38		366	0.47
427	191	0.63		369	0.55
431	266	0.78		368	0.47
432	757	1.28	457	534	0.82

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
460	412	0.55	496	493	0.82
	413	0.66	497	181	1.54
462	69/2085	0.68	498	81	0.78
	56	0.29	499	148	1.06
463	50	0.41	502	149	0.74
464	94	0.34	504	183	0.32
	115	0.54	506	102	0.80
	653	1.44		182	0.41
	95	0.21	507	41	0.43
	96	0.21	511	495	0.47
	111	0.72	512	494	0.72
	116	0.59	516	299	1.34
	108	0.96	517	511	3.92
466	3	0.58	518	478	1.31
467	106	0.44		479	1.28
	105	0.47	519	80	3.30
468	93	0.65		137	0.23
	97	0.83		144	0.56
	107	0.92		146	0.75
469	516	1.14		154	2.74
472	420	1.54	520	380	0.19
473	572	0.66		383	0.83
	579	0.32		379	0.20
474	103	1.01		382	0.93
	206	1.39	521	5	0.98
475	563	0.94	522	559	0.67
	120	1.00		648	1.12
	179	1.16	534	226	238
	509	0.96		44	1.74
	555	0.71	574	341	1.57
476	397	1.76	587	228	0.64
478	454	1.81	588	227	2.62
471	78	1.27	594	221	0.43
480	34	0.96		222	3.22
481	541	0.80	598	334	0.80
482	20	1.00		335	1.22
484	646	1.00	670	343	396
485	191/2090	0.62		346	2.09
486	4	0.90	687	336	3.34
488	151	1.68		337	1.47
489	732	0.79	729	339	1.52
490	53	0.32	747	338	2.25
492	40	0.40		340	2.13
494	104	0.97	758	223	3.94
			769	333	2.32

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
2	606	1.61		60	0.14
3	593/2093	0.23		697	0.77
4	552	0.29		698	0.41
	574	0.82		350	0.53
	619	1.03		708/2040	0.26
	631	0.83		776/2033	0.30
	668	2.15		783/2034	0.40
	553	0.24		352	0.89
	575	0.57		351	0.81
	605	0.37		782	0.24
	620	0.10		704	0.21
	623	0.58		742	0.15
	630	0.41		430	0.19
	665	0.92		674	0.74
	667	1.23		677	0.35
5	721	1.69		701	0.48
6	529	1.10		722	2.07
	271	0.83		356	0.86
	671	0.87		312	0.53
478/122	443	0.83		510	1.34
59	570	0.57		680	2.06
216	733	1.01	795	308	1.60
478/21	669	3.64	796	725	2.07
157	646/2109	1.00	797	194	1.90
181	641/2049	0.67	798	305	0.31
478/6	77	1.63	799	9	0.63
682	225	1.00		10	0.61
515	264	2.08	800	1	1.06
792	203	0.77	1	672	0.81
793	311	0.84		705	0.54
794	500	1.70		739	1.93
	152	0.63		785	1.53
	724	1.49		772	1.78
	155	1.80		673	2.08
	159	3.52		692	1.26
	88	1.60		659	3.78
	754	2.16		683	5.38
1	72	0.07		778	2.18
	163	0.12		708	1.00
	185	0.10		61	0.47
	167	0.07		62	0.51
	738	0.27		63	0.61
	753	0.33		64	0.38
	779	1.90		29	0.34

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		Acres			Acres
1	664/2024	2.40		363	2.90
	691	1.15		775	1.20
	679	0.90		784	1.76
	355	1.46		200	1.52
	676	0.27		710	0.61
	702	0.45		711	0.67
	675	1.03		777	2.74
	703	3.93		690	0.57
	776	1.50		689	0.61
	783	1.96		348	0.96
	693	1.30		700	0.49
	767	3.54		678	0.70
	682	1.44		354	0.66
	580	1.24		670	1.00
	770	1.28	239	532	1.00
	684	2.88		110	0.98
	786	0.81		281	1.75
	681	4.59		283	0.98
	769	1.07		445	0.18
	349	2.73		490	0.45
801	11	1.24		470	0.40
802	19	2.33	478/403	247	0.30
	27	0.41		250	0.21
	70	0.22		251	0.59
803	515	3.62	478/8	301	0.67
804	456	0.25	41	661	1.27
510	150	0.87	1	741	0.06
1	706	1.85		768	0.70
	353	2.64	31	85	1.85
	773	1.91		173	0.66
				Total	<u>803.67</u>

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

ପ୍ରତୀକ୍ଷା ପଞ୍ଜନାୟକ

ଉପ ଶାସନ ସଚିବ